

Inštrukcie pre vnútorný filter AQUA NOVA NBF

Účel filtra:

Vnútorné filtre AQUA NOVA sú určené k čisteniu a prevzdušňovaniu vody vo Vašom akváriu. Zámerom konštrukcie týchto filtrov je jednoduchosť, efektívnosť a ľahká údržba.

Upozornenie!

K dosiahnutiu najlepších výsledkov umiestnite filter úplne pod vodu. Uistite sa, že celá filtračná hlavica je ponorená po vodnú hladinu, aby sa predišlo chodu čerpacej hlavice mimo vody. Toto by čerpaciu hlavicu zničilo. Pri sústavnom ponorení filtra sa jednak predlžuje jeho životnosť, a jednak dosahuje jeho maximálna výkonnosť.

Bezpečnosť a inštalácia:

Pred samotnou inštaláciou je nutné odpojiť všetky elektrické zariadenia, ktoré sa nachádzajú vo vode, z elektriny. Až potom môžete ponoriť ruky do vody. Filter nesmiete inštalovať ak má akékoľvek známky mechanického poškodenia, napr. keď je prasknutý alebo keď je poškodený jeho elektrický kábel. Elektrický kábel nesmiete vymieňať (nahrádzať) ani opravovať. Filter sa má používať iba vnútri (v dome) a vo vode, ktorej teplota nepresahuje 35°C. Je určený k inštalácii do akvária, a nesmiete sa používať na nijaké iné účely. Musí pracovať úplne ponorený vo vode. Zabezpečte, aby nikdy nepracoval mimo vody (t.j. "na suchu").

Inštalácia a regulácia:

Spôsob zapojenia vnútorného filtra je znázornený na pravej strane manuálu:

- 1) Hornú časť filtra, ktorou je čerpadlo alebo hnacia hlavica, treba napojiť na spodnú časť – plastový nástavec, ktorý obsahuje čiernu biomolitanovú hmotu.
- 2) Uistite sa, že obe časti sú spojené pevne a tesne, a že nie sú prasknuté či poškodené. Nespájajte časti filtra dohromady silou, musia do seba zapadnúť (zaklapnúť) jemne.
- 3) Pripojte vzduchovaciu hadičku na výtokovú rúrku, ktorá vedie z čerpacej hlavice – zabezpečí to prevzdušňovanie vody a jej obohatenie o oxid uhličitý (obdobne ako vzduchová pumpa). Deje sa tak, keď ponecháte druhý koniec vzduchovacej hadičky mimo vody – bude nasávať vzduch a vháňať ho do akvária.
- 4) Ubezpečte sa, že filter je prichytený na stene akvária (obyčajne v jeho rohu), a to 100% pod vodnou hladinou.

Príslušenstvo:

Vzduchovací regulátor umožňuje nastavenie efektívnosti vzduchovania. Filter pracuje optimálne, ak je ponorený aspoň 3 cm pod vodnou hladinou. Pamätajte na to, že v dôsledku vyparovania sa hladina vody neustále znižuje. Pri inštalácii filtra berte tento efekt do úvahy.

Výmena filtračnej náplne, údržba:

Pred čistením filtra ho v prvom rade odpojte z elektrickej siete. Až potom celý filter vyberte z akvária. Za účelom výmeny filtračnej náplne odstráňte časť s čerpacou hlavicom. Filtračná náplň je vyrobená z biomolitanu, ktorý neobsahuje nijaké fenoly, čo umožňuje najmä dobrý vývin bakteriálnych kultúr, ktoré sú zodpovedné za odstraňovanie organických nečistôt. Približne raz do mesiaca snímte kryt filtra a biomolitan vymeňte za niektorý z typov filtračnej vlny (vaty), alebo filtračného biomolitanu, podľa odporúčania Vášho dodávateľa.

Záručný list

Záručné podmienky:

- Záručný list a doklad o kúpe výrobku sú dokladmi práv spotrebiteľa v zmysle Občianskeho zákonníka. Ak sa vyskytne v záručnej dobe závada, výrobok v pôvodnom balení a tieto doklady musí užívateľ predložiť pre prijatie reklamácie
- Na výrobok sa poskytuje záruka 24 mesiacov odo dňa prevzatia výrobku kupujúcim
- Záručná doba sa v prípade, že porucha znemožnila používanie výrobku, predlžuje o dobu, odkedy užívateľ uplatnil nárok na záručnú opravu do dňa určeného k prevzatíu výrobku zo servisu. Dokladom je kópia opravného listu
- Záručné opravy sa uznávajú len na výrobné vady a nie na vady spôsobené chybným užívaním, zlým zapojením a údržbou, nevzťahuje sa na opotrebitelné veci ako najmä batérie.

.....
Dátum nákupu

.....
Pečiatka a podpis predajne



www.shopakva.sk